

RENAULT 5 E-TECH

100% electric



R5 È TORNATA

Pop, maliziosa, ammiccante, Renault 5 E-Tech 100% electric elettrizza la sua epoca. Con il suo design rétro-futurista e la sua motorizzazione E-Tech 100% electric, la nuova icona made in Europe rivoluziona la città. Auto da città piena di vivacità con un'autonomia fino a 410 km⁽¹⁾, Renault 5 E-Tech 100% electric offre un piacere di guida eccezionale.



Veicolo iconico, Renault E-Tech 100% electric reinventa l'elettromobilità con la sua motorizzazione da 150 CV e il suo caricatore bidirezionale.

**motorizzazione
E-Tech 100%
electric**

**assemblata
in Francia**

**fino a
410 km di
autonomia⁽¹⁾**

**caricatore
bidirezionale**

**openR link
con Google
integrato⁽²⁾**

**reno, l'avatar
ufficiale Renault**

ordini aperti, veicolo disponibile da provare presso il rappresentante nell'autunno 2024

⁽¹⁾ secondo WLTP, autonomia reale dipendente dalle condizioni di marcia (tipo di percorso, tipo di guida e condizioni meteorologiche) e consente di passare dal 15% all'80% in 30 minuti in autostrada/fonte interna Renault 2023. Consumo (min-max) da 14.9-16.7 kWh/100 km per la versione économie confort 52 kWh, secondo WLTP. Emissioni di CO₂ da 0 g/km, secondo WLTP.

⁽²⁾ Google, Google Play, Google Maps, Waze e altri marchi di Google LLC.

ENERGIA STRARIPANTE

scegliete il vostro colore 



yellow pop!



green pop!



night blue



pearl white



starry black

YELLOW POP!



menu ↓

GREEN POP!



menu ↓

NIGHT BLUE



menu ↓

PEARL WHITE



menu ↓

STARRY BLACK



menu ↓

menu interattivo 

#R5INVENTATO
design unico ed emozionale

#ELETTR5CO
autonomia e ricarica

#INTER5TTIVO
reno, l'avatar ufficiale Renault

#MADE IN EUR5PE
assemblata in Francia

#SICUR5ZZA
sistemi avanzati di
assistenza alla guida

#CR5ATIVO
personalizzazione



#R5INVENTATO

Con il suo sguardo malizioso, il frontale di Renault 5 E-Tech 100% electric vi sorride. Adornate da una discreta bandiera tricolore, le ottiche sfoggiano uno sguardo complice. Le forme sono affinate, i tratti sempre e comunque puri. Con il suo tetto personalizzabile e il suo colore yellow pop!, l'icona Renault 5 reinventa il design emotivo.



DESIGN ICONICO

Identificabile dalla sua calandra essenziale e dalla sua firma luminosa unica, Renault 5 E-Tech 100% electric reinterpreta e reinventa dei dettagli della sua avva dei «seventies». Due rettangoli dagli angoli arrotondati ricordano il look di Renault 5 Turbo.



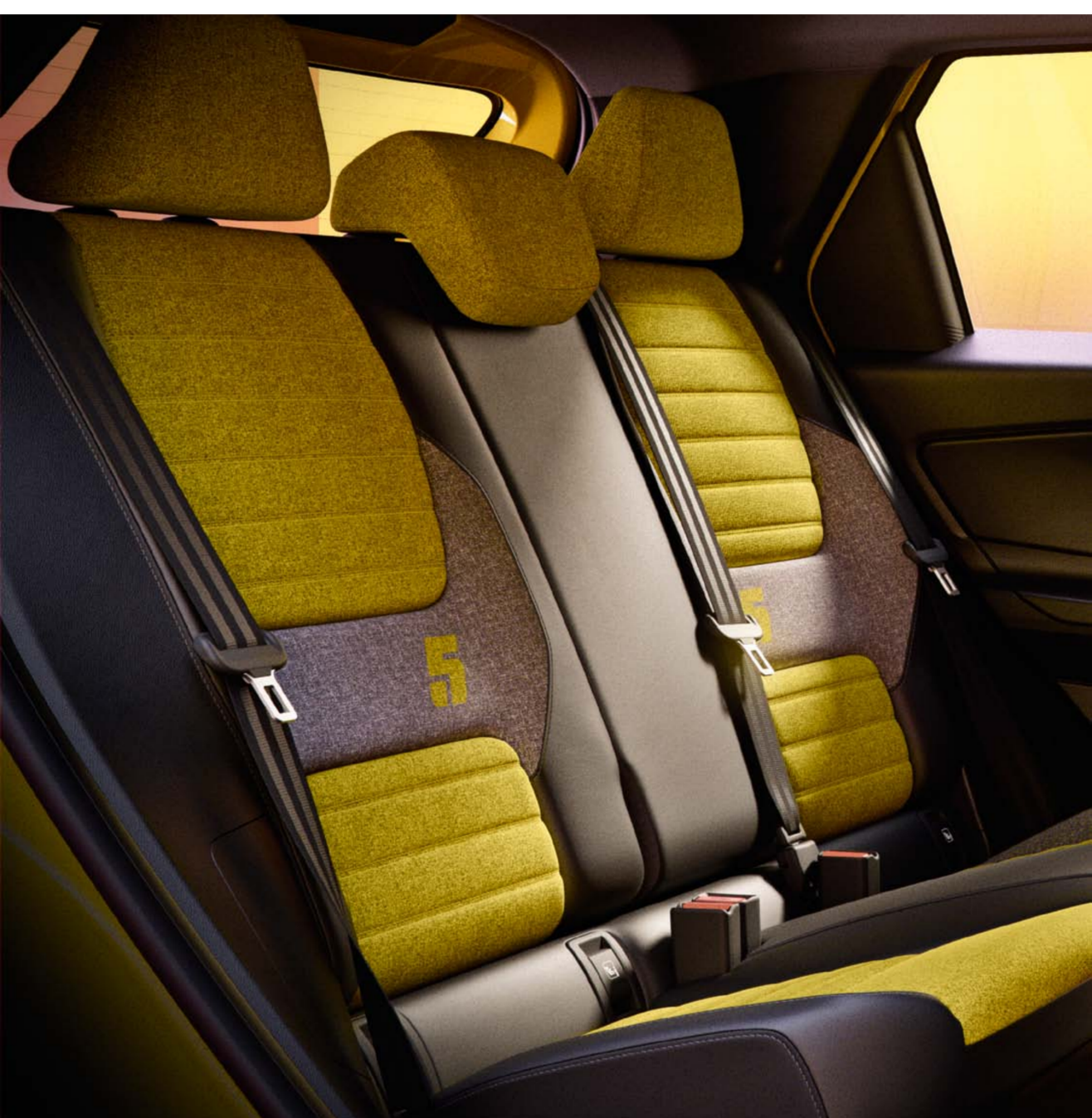
Sul posteriore, i fari giocano con la verticalità e partecipano all'aerodinamica di Renault 5 E-Tech 100% electric. Un listello marcato «5» sottolinea la linea del bagagliaio, mentre l'antenna a pinna dà ritmo al padiglione bordato da un decoro rosso.



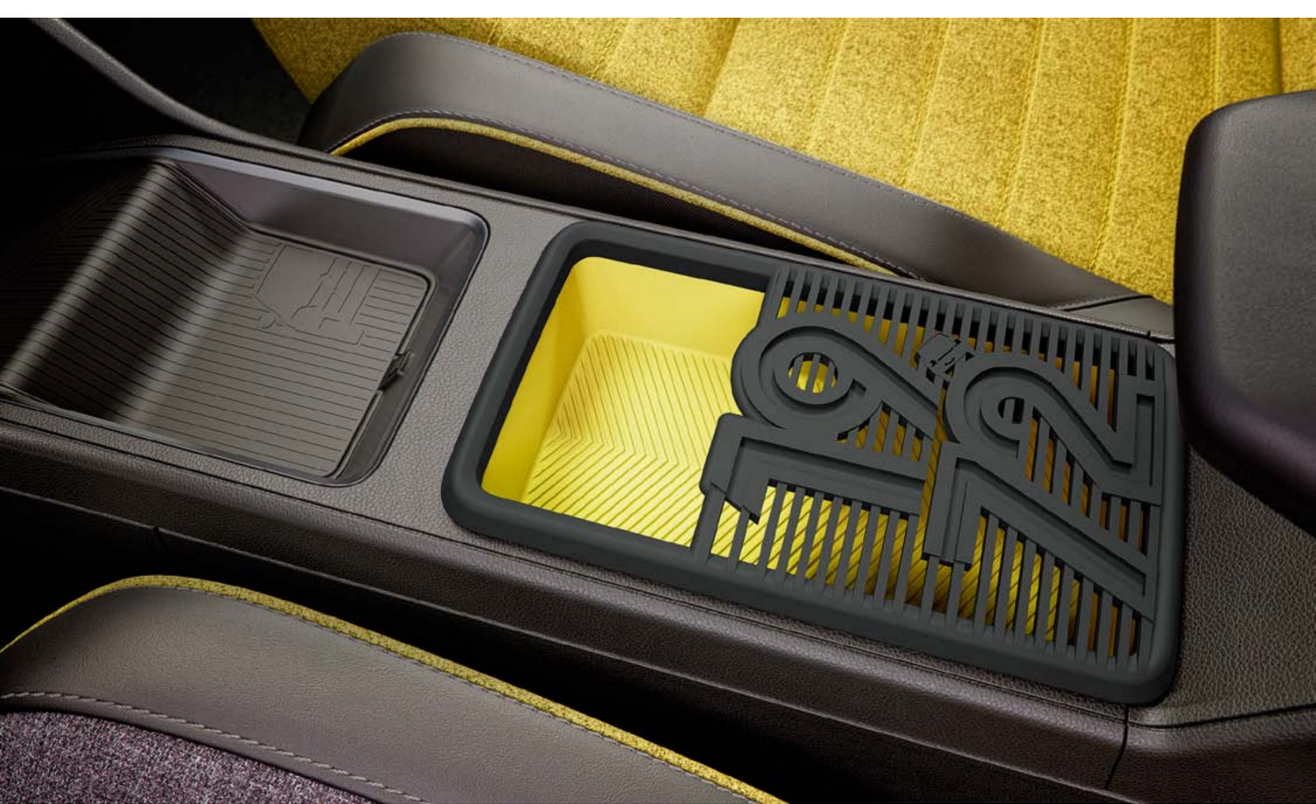
Un ricordo rivisitato, l'aeratore del cofano trova una nuova funzione. Trasformata in indicatore di carica, la cifra «5» si illumina all'avvicinarsi del conducente o quando la carica della batteria è al massimo.



Rétro-futuristi, i sedili sono all'avanguardia della modernità. Adornati da un tessuto Gris fatto di fibre riciclate⁽¹⁾ al 100%, sono valorizzati in Jaune Chiné. Un grande «5» afferma la loro personalità.



Completate il look di Renault 5 E-Tech 100% electric con degli accessori 3D realizzati in Francia, tra cui degli scomparti con coperchi multipli e la leva del cambio e-pop shifter personalizzabile.



⁽¹⁾ norma ISO 14021

configurate il vostro veicolo →

#ELETTR5CO

motorizzazione E-Tech

100% elettrica
150 CV

fino a

410 km
di autonomia⁽¹⁾

batteria da

52 kWh

da 0 a 100 km/h in

7.9 secondi

coppia motore

245 Nm

autonomia dal 15% all'80% in

30 minuti
di ricarica⁽¹⁾



⁽¹⁾ secondo WLTP, autonomia reale dipendente dalle condizioni di marcia (tipo di percorso, tipo di guida e condizioni meteorologiche) e consente di passare dal 15% all'80% in 30 minuti in autostrada/fonte interna Renault 2023. Consumo (min-max) da 14.9-16.7 kWh/100 km per la versione économie confort 52 kWh, secondo WLTP. Emissioni di CO₂ da 0 g/km, secondo WLTP.

RICARICA IN TUTTA SEMPLICITÀ

A casa, al lavoro o durante gli spostamenti, disponete di un grande ventaglio di servizi per la ricarica di Renault 5 E-Tech 100% electric.



ricarica a domicilio

Mobilize power solutions

Ordinate presso il rappresentante la vostra soluzione di ricarica e la sua installazione. Installate presso di voi una colonnina Mobilize. Un esperto installerà la vostra soluzione di ricarica prima della consegna della vostra Renault 5 E-Tech 100% electric.

ricarica AC 11 kW massima⁽¹⁾

Ricaricate Renault 5 E-Tech 100% electric facilmente a casa vostra⁽²⁾ con una colonnina di ricarica domestica.

app My Renault

Potete controllare sempre la vostra autonomia: attivate a distanza la ricarica del veicolo o programmatela fuori dagli orari di punta.

ricarica in viaggio

Mobilize charge pass

Semplificate la vostra ricarica in viaggio e pagate di meno. Ricaricate Renault 5 E-Tech 100% electric facilmente e rapidamente con un pass per accedere alla più grande rete di ricarica d'Europa a tariffe interessanti. Con la funzione **plug & charge⁽³⁾** non sarà più necessario usare una tessera o una carta di credito, in quanto Renault 5 E-Tech 100% electric e la colonnina si riconoscono: collegate semplicemente il vostro veicolo e la ricarica inizierà automaticamente. La fatturazione avverrà direttamente, senza procedure da effettuare.

ricarica rapida DC 50 kW minima

recuperate dal 15% all'80% di marcia in autostrada in 30 minuti utilizzando una colonnina di ricarica rapida DC con una potenza che può raggiungere i 150 kW.

app My Renault

Trovate le stazioni di ricarica pubbliche più vicine alla vostra destinazione.



**scaricate
l'app
My Renault**



⁽¹⁾ in opzione a seconda del Paese

⁽²⁾ Offerta Mobilize power solutions. Per ottenere maggiori informazioni sui servizi Mobilize, visitate la pagina dei servizi Mobilize.

⁽³⁾ Il servizio funziona unicamente sulle colonnine di ricarica rapida DC compatibili e sarà accessibile in futuro e gratuitamente attraverso Mobilize charge pass.

Renault 5 E-Tech 100% electric include un cavo mode 3⁽¹⁾ utilizzabile su una colonnina di ricarica fino a 22 kW.

colonnina di ricarica domestica⁽²⁾ 7.4 kW AC cavo mode 3 incluso all'acquisto ⁽¹⁾ 	presa domestica standard 2.3 kW AC cavo mode 2 o flexi-charger in opzione 	colonnina di ricarica pubblica 22 kW AC ⁽³⁾ cavo mode 3 incluso all'acquisto ⁽¹⁾ 	colonnina di ricarica rapida pubblica DC ⁽⁴⁾ cavo fissato alla colonnina 
batterie 52 kWh⁽⁵⁾ da 15 a 80% → 5 h 11	da 15 a 80% → 17 h 13	da 15 a 80% → 3 h 13	da 15 a 80% → 30 min

⁽¹⁾ cavo mode 3 monofase fino a 7.4 kW e trifase fino a 11 kW

⁽²⁾ Offerta Mobilize power solutions. Per ottenere maggiori informazioni sui servizi Mobilize, visitate la pagina dei servizi Mobilize. La potenza massima e i tempi di ricarica comunicati dipendono dalle condizioni di ricarica ottimali a livello del veicolo e della colonnina (picco di potenza). La potenza massima accettata dalla batteria (principalmente nella ricarica DC) varia in funzione del livello di carica della batteria e dipende dalla temperatura esterna. Autonomia comunicata secondo WLTP. Misure a seconda della versione.

⁽³⁾ Renault 5 E-Tech 100% electric può ricaricarsi solamente fino a 11 kW sulla colonnina da 22 kW.

⁽⁴⁾ Renault 5 E-Tech 100% electric può ricaricarsi solamente fino a 100 kW sulla colonnina DC.

⁽⁵⁾ Nel corso del 2025, una batteria in versione autonomia urbana da 40 kWh, con un'autonomia fino a 300 km, sarà disponibile per l'ordinazione.

simulate l'autonomia e i tempi di ricarica

configurate il vostro veicolo →

#INTERATTIVO

Ritrovate reno, l'avatar ufficiale Renault sullo schermo openR 10.1". Avatar innovativo e giocoso, risponde alla vostra voce.

E approfittate di un sistema multimediale connesso openR link con Google integrato⁽¹⁾⁽²⁾, che invita ad approfittare del meglio della tecnologia con oltre 50 applicazioni e un insieme di servizi connessi avanzati.



⁽¹⁾ a seconda del Paese

⁽²⁾ I servizi connessi My Renault, Google Maps e Google Assistant sono gratuiti per 5 anni dalla data di consegna del veicolo. Google, Google Play, Google Maps, Waze e altri marchi sono marchi di Google LLC.

«HEY RENO»

Per sfruttare appieno il vostro compagno di viaggio reno e le sue capacità, scaricate l'app wt5 by reno sul vostro smartphone. Ambasciatore della vostra Renault 5 E-Tech 100% electric, reno farà passare dei momenti piacevoli ai vostri passeggeri (giochi, quiz), vi informerà del livello di carica e vi consiglierà sul vostro veicolo e sulla vostra guida.



interagisco con la voce

L'avatar ufficiale Renault è presente a bordo di Renault 5 E-Tech 100% electric per guidarvi nella sua presa di dimestichezza e vi accompagna nella vostra vita quotidiana. Una domanda? Non dovrete fare altro che dire «Hey reno» e chiedere.

semplifico la vostra vita quotidiana

Per preparare al meglio i vostri viaggi, reno può agire a vostra richiesta su certi comandi di Renault 5 E-Tech 100% electric. Programmare la ricarica, avviare il preriscaldamento o attivare il purificatore d'aria.

vi consiglio

Reno vi consiglia sull'uso di Renault 5 E-Tech 100% electric. Vi suggerisce delle azioni adattate al vostro percorso e al vostro stile di guida, ad esempio passando dalla modalità sport alla modalità eco in caso di ingorgo.

monitoro la manutenzione

Reno monitora la manutenzione di Renault 5 E-Tech 100% electric e vi avverte in presenza di problemi tecnici da risolvere o di un controllo tecnico da effettuare.

rispondo alle vostre domande

Grazie all'intelligenza artificiale, reno ha la risposta a tutte le domande: vi parla di Renault 5 E-Tech 100% electric e di molti altri argomenti. È in grado anche di proporvi dei tutorial di uso per approfittare appieno delle funzionalità di Renault 5 E-Tech 100% electric.



scaricate l'applicazione wt5 by reno



configurate il vostro veicolo →

#MADE IN EUR5PE

Assemblata in Francia nello stabilimento di Douai e in collaborazione con dei fornitori regionali, Renault 5 E-Tech 100% electric incarna gli impegni di sviluppo sostenibile di Renault Group e favorisce l'impiego in tutta l'Alta Francia.

obiettivo di
assunzione di

700 dipendenti

80% dei fornitori
a meno di

300 km

obiettivo di
neutralità carbonica dal

2025



configurate il vostro veicolo →

#SICUR5ZZA



26 SISTEMI AVANZATI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA



active driver assist

Regola la velocità tenendo presente l'ambiente stradale, mantiene le distanze di sicurezza e assicura il centraggio della corsia. In caso di traffico lento, il veicolo si ferma e si riavvia automaticamente.



frenata automatica d'emergenza

Avverte il guidatore dei rischi imminenti di collisione con un veicolo fermo a bassa velocità o un ostacolo. Fa scattare la frenata d'emergenza automatica per evitare o attenuare la collisione.



assistente allo sterzo anteriore con correzione di direzione in caso d'emergenza

Il sistema vi avverte di una potenziale collisione con un veicolo in arrivo nella corsia adiacente durante le manovre di cambio corsia. Se è probabile una collisione, esegue una correzione automatica di emergenza della traiettoria.



assistenza al parcheggio

Indica con dei segnali acustici e visivi la vicinanza di ostacoli davanti, dietro di voi e accanto a voi.



avvisatore di uscita sicura dei passeggeri

Previene i pericoli se, all'arresto, voi o uno dei passeggeri aprite una delle porte mentre un altro veicolo si sta avvicinando.



rilevatore di stanchezza

Sorveglia e valuta il comportamento del conducente. Se questo ha un calo di attenzione, lo invita a fare una pausa.

guida

- active driver assist
- assistenza alla partenza in salita
- passaggio automatico tra abbaglianti e anabbaglianti
- limitatore di velocità
- regolatore di velocità
- regolatore di velocità adattativo
- regolatore di velocità adattativo intelligente

parcheggio

- sensori di parcheggio posteriori
- sensori di parcheggio anteriori
- sensori di parcheggio laterali
- telecamera di retromarcia
- parcheggio a mani libere

sicurezza

- avvisatore della distanza di sicurezza
- sistema d'avviso di deviazione dalla corsia (lane departure warning)
- avvisatore di uscita sicura dei passeggeri
- aiuto per il mantenimento della corsia
- avvisatore angolo morto
- assistenza al parcheggio perpendicolare
- assistente allo sterzo anteriore con correzione di direzione in caso d'emergenza
- assistente allo sterzo posteriore con correzione direzione in caso d'emergenza
- frenata automatica d'emergenza
- sistema di frenata automatica di emergenza in retromarcia
- sistema di frenata automatica di emergenza periurbana (con sistema di rilevamento vettore/pedoni/ciclisti) con funzione incrocio
- riconoscimento dei segnali stradali
- riconoscimento dei segnali stradali con avviso di eccesso di velocità
- rilevatore di stanchezza

configurate il vostro veicolo →

#CR5ATIVO

colori carrozzeria



yellow pop! (n)



green pop! (n)



night blue (pm)



pearl white (n)



starry black (pm)

n: vernice perlata
pm: vernice metallizzata
foto non contrattuali

personalizzazione del tetto

colori carrozzeria

pearl white

yellow pop!

green pop!

night blue

starry black

colore del tetto starry black⁽¹⁾

■⁽¹⁾

■⁽¹⁾

■⁽²⁾

■⁽¹⁾

■⁽¹⁾

⁽¹⁾ in opzione sulla versione techno e di serie sulla versione iconic five

⁽²⁾ in opzione sulla versione techno

[configurate il vostro veicolo →](#)

livelli di dotazione



techno*



iconic five*

* Per ricevere informazioni sugli equipaggiamenti consultate il listino prezzi.

rivestimenti interni



rivestimenti in tessuto misto riciclato al 100%, tessuto jeans con doppie impunture grise/tessuto centrale ocre/tessuto Refined riciclato noir



rivestimenti in tessuto misto riciclato al 100% screziato gris e jaune con doppie impunture jaune/tessuto Refined biologico noir

cerchi



cerchi in lega da 18" diamantati neri techno



cerchi in lega da 18" diamantati neri chrono

configurate il vostro veicolo →

accessori



gancio di traino smontabile senza attrezzi e portabici su gancio

Compagno ideale del vostro tempo libero, il gancio di traino vi permette di trasportare facilmente un portabici o di trainare un rimorchio per trasportare tutti i vostri equipaggiamenti. Grazie alla sua sfera smontabile senza utensili, il design di Renault 5 E-Tech 100% electric non viene alterato.



scomparto ripiegabile del cavo di ricarica

Totalmente impermeabile e facile da installare, questo scomparto del bagagliaio sarà il vostro alleato migliore per riporre il cavo di ricarica. Quando non è usato, si ripiega completamente per liberare tutto lo spazio del bagagliaio.



telo di protezione della carrozzeria e degli interni jaune «5»

Protegete il vostro veicolo ricoprendolo con il telo jaune decorato con la cifra «5».

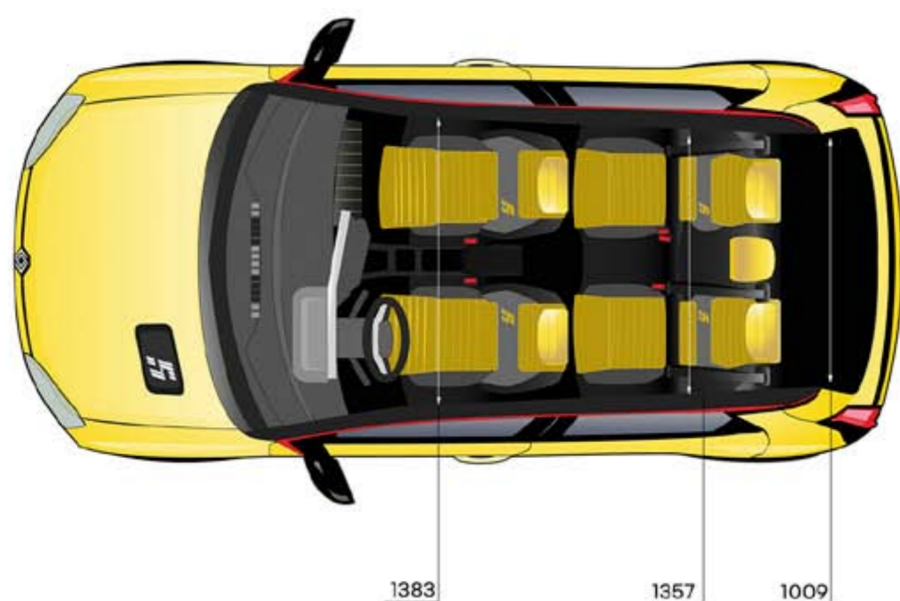
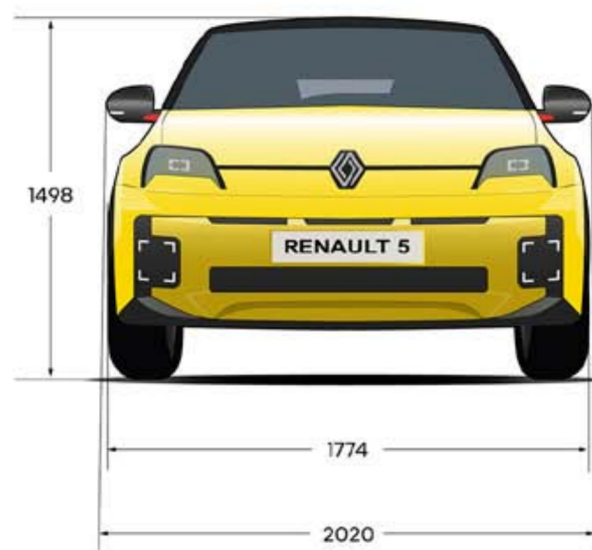
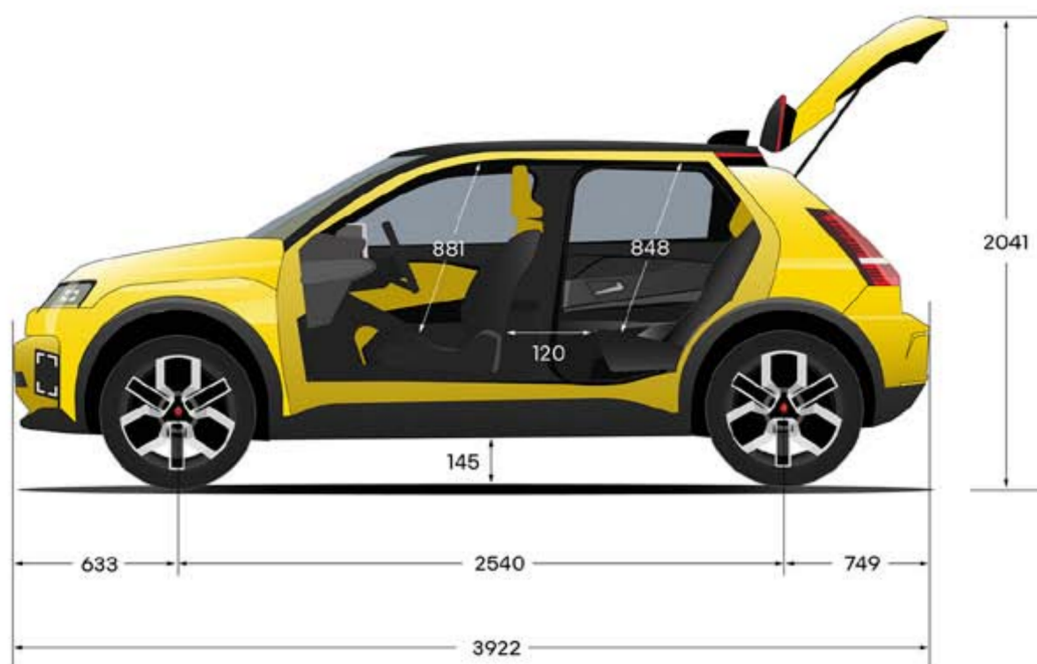
configurate il vostro veicolo →

motorizzazioni

EV40 120 CV	EV52 150 CV
potenza massima kW (CV)	
90 (120)	110 (150)
coppia massima Nm	
225	245
batteria	
tecnologia	
ioni di litio	
autonomia⁽¹⁾ (km)	
300	410
pesi (kg)	
massa a vuoto in ordine di marcia (min/max)	
in corso di omologazione	1 524-1 544

⁽¹⁾ Secondo WLTP, autonomia reale dipendente dalle condizioni di marcia (tipo di percorso, tipo di guida e condizioni meteorologiche) e consente di passare dal 15% all'80% in 30 minuti in autostrada/fonte interna Renault 2023. Consumo (min-max) da 14.9-16.7 kWh/100 km per la versione économie confort 52 kWh, secondo WLTP. Emissioni di CO₂ da 0 g/km, secondo WLTP.

dimensioni e volumi



volume del bagagliaio (in litri - norma VDA)

maxi vano cavi di ricarica e kit di gonfiaggio incl.

326

maxi divano posteriore ribaltato e vano cavi di ricarica e kit di gonfiaggio incl.

1106

dimensioni in mm

configurate il vostro veicolo →

Human First Program è un programma di sicurezza completo sviluppato in collaborazione con ricercatori, esperti e vigili del fuoco.

Dato che la sicurezza stradale riguarda tutti gli utenti della strada, che si tratti di pedoni, ciclisti o automobilisti, Human First Program by Renault è impegnato a:

- 1. prevenire gli incidenti sviluppando degli equipaggiamenti di sicurezza anche dei sistemi avanzati di assistenza alla guida e di sicurezza**
fino a 36 sistemi avanzati di assistenza alla guida/più di 60 equipaggiamenti di sicurezza, fino a 7 airbag, seggiolini per bambini (Isofix), soluzione Renault Fixe4sure/oltre 2 000 brevetti legati al tema della sicurezza depositati dal 1970
- 2. occuparsi degli incidenti affidandosi alle innovazioni sviluppate insieme ai vigili del fuoco**
QRRescue/Fireman Access/più di 5 000 pompieri formati da 10 anni in 19 Paesi del mondo/circa 400 auto donate ogni anno per la loro formazione
- 3. ridurre il numero e la gravità degli incidenti investendo in modo considerevole nel settore R&S**
safety score/safety coach/servizi connessi/big data/ sistemi di intelligenza artificiale e di sicurezza informatica

scoprite di più su Human First Program



La presente pubblicazione è stata redatta al fine di fornire le informazioni più corrette ed aggiornate alla data della creazione. Le informazioni contenute in questo documento sono state raccolte partendo dai prototipi. Nell'ambito della sua politica di miglioramento continuo dei prodotti, Renault si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le specifiche tecniche dei veicoli descritti e presentati. Eventuali variazioni sono comunicate ai concessionari Renault nel minor tempo possibile. A seconda dei Paesi in cui il veicolo è commercializzato, le versioni possono variare o determinate dotazioni (di serie, optional o di accessori) non essere disponibili. Per ricevere informazioni aggiornate, vi consigliamo di rivolgervi al vostro concessionario locale. Causa i limiti legati al supporto, i colori riprodotti nella presente brochure possono variare leggermente rispetto ai colori reali della vernice o dei rivestimenti interni. Tutti i diritti riservati. Senza l'autorizzazione scritta da parte di Renault, è vietata la riproduzione completa o parziale della presente pubblicazione sotto qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo.

Publicis - crédits photo : 17 mars, Recom Paris © Renault Marketing 3D-Commerce - 1775 - giugno 2024
RENAULT SUISSE SA si riserva il diritto di modificare senza preavviso tanto i modelli quanto le loro caratteristiche nonché gli equipaggiamenti e accessori.



configurate il vostro veicolo →